

「土壌改良資材の生産量及び輸入量調査（平成21～29年）」正誤表

(下線部は訂正部分)

誤

正

土壌改良資材の生産量調査

土壌改良資材の生産量調査

政令指定土壌改良資材の種類別生産量

政令指定土壌改良資材の種類別生産量

(単位:トン)

(単位:トン)

資材名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	25,018	27,700	30,155	22,356	26,863	23,460	18,458	25,062	24,471
バークたい肥	(391,635)	(372,975)	(398,614)	(359,877)	418,929	(342,413)	(328,535)	(297,759)	(289,819)
腐植酸質資材	20,438	16,976	17,141	16,750	20,574	17,888	14,111	23,054	14,194
木炭	<u>7,427</u>	<u>7,116</u>	<u>6,886</u>	<u>6,633</u>	<u>5,763</u>	<u>5,160</u>	<u>4,937</u>	<u>4,038</u>	<u>3,881</u>
けいそう土焼成粒	3,747	3,382	4,020	5,013	3,530	3,000	6,020	5,051	5,000
ゼオライト	55,465	51,873	67,324	93,362	88,783	76,253	111,465	85,946	82,164
パーミキュライト	17,245	21,423	26,367	24,294	23,459	18,183	20,790	17,620	17,004
パーライト	102,988	95,985	72,358	54,294	62,791	57,497	45,893	33,115	28,834
ペントナイト	29,826	52,829	27,799	5,438	2,232	8,471	8,904	3,128	5,582
V A 菌根菌資材	17	24	25	8	6	9	11	11	16
ポリエチレンイミン系資材	321	328	320	320	332	323	320	302	281
ポリビニルアルコール系資材	36,331	50,526	50,611	51,042	-	-	-	-	-

資材名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	25,018	27,700	30,155	22,356	26,863	23,460	18,458	25,062	24,471
バークたい肥	(391,635)	(372,975)	(398,614)	(359,877)	418,929	(342,413)	(328,535)	(297,759)	(289,819)
腐植酸質資材	20,438	16,976	17,141	16,750	20,574	17,888	14,111	23,054	14,194
木炭	<u>1,327</u>	<u>1,316</u>	<u>1,586</u>	<u>2,013</u>	<u>1,913</u>	<u>2,260</u>	<u>2,267</u>	<u>1,523</u>	<u>1,521</u>
けいそう土焼成粒	3,747	3,382	4,020	5,013	3,530	3,000	6,020	5,051	5,000
ゼオライト	55,465	51,873	67,324	93,362	88,783	76,253	111,465	85,946	82,164
パーミキュライト	17,245	21,423	26,367	24,294	23,459	18,183	20,790	17,620	17,004
パーライト	102,988	95,985	72,358	54,294	62,791	57,497	45,893	33,115	28,834
ペントナイト	29,826	52,829	27,799	5,438	2,232	8,471	8,904	3,128	5,582
V A 菌根菌資材	17	24	25	8	6	9	11	11	16
ポリエチレンイミン系資材	321	328	320	320	332	323	320	302	281
ポリビニルアルコール系資材	36,331	50,526	50,611	51,042	-	-	-	-	-

土壌改良資材の輸入量調査

土壌改良資材の輸入量調査

政令指定土壌改良資材の種類別輸入量

政令指定土壌改良資材の種類別輸入量

(単位:トン)

(単位:トン)

資材名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	18,098	25,314	25,421	20,284	19,956	22,662	20,910	17,995	23,843
バークたい肥	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腐植酸質資材	-	216	180	135	129	426	644	288	355
木炭	<u>1,020</u>	<u>1,180</u>	<u>860</u>	<u>1,020</u>	<u>980</u>	<u>1,219</u>	<u>1,310</u>	<u>1,360</u>	<u>1,145</u>
けいそう土焼成粒	153	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
パーミキュライト	21,827	22,224	507	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639
パーライト	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
ペントナイト	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-
V A 菌根菌資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリエチレンイミン系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリビニルアルコール系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資材名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	18,098	25,314	25,421	20,284	19,956	22,662	20,910	17,995	23,843
バークたい肥	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腐植酸質資材	-	216	180	135	129	426	644	288	355
木炭	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>4</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
けいそう土焼成粒	153	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
パーミキュライト	21,827	22,224	507	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639
パーライト	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
ペントナイト	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-
V A 菌根菌資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリエチレンイミン系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリビニルアルコール系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-

政令指定土壌改良資材の輸入国別輸入量

(単位:トン)

資材名	輸入国名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	カナダ	14,132	19,764	19,563	15,716	16,471	14,828	12,121	14,248	15,272
	エストニア	-	-	8	108	33	-	84	-	4,051
	ラトビア	-	176	528	1,284	700	2,031	2,637	1,354	2,943
	スリランカ	-	1,702	2,508	-	-	-	296	-	-
	ドイツ	340	300	340	317	711	280	501	260	1,240
	ロシア	400	702	774	983	501	454	408	407	289
	EU	-	-	-	176	-	-	48	39	48
	リトアニア	2,820	2,390	1,700	1,620	1,500	4,989	4,774	1,564	-
	フィンランド	-	-	-	80	20	20	-	20	-
	オランダ	-	-	-	-	20	60	-	-	-
	不明	406	280	-	-	-	-	41	103	-
	計	18,098	25,314	25,421	20,284	19,956	22,662	20,910	17,995	23,843
	腐植酸質資材	中国	-	216	180	135	129	426	644	288
計		-	216	180	135	129	426	644	288	355
木炭	マレーシア	900	1,100	800	960	920	90	1,250	1,300	1,100
	中国	120	80	60	60	60	1,125	60	60	45
	インドネシア	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	計	1,020	1,180	860	1,020	980	1,219	1,310	1,360	1,145
けいそう土焼成粒	中国	153	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	153	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	中国	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
	計	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
バーミキュライト	中国	661	420	185	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639
	南アフリカ	18,746	19,105	322	-	-	-	-	-	-
	不明	2,420	2,699	-	-	-	-	-	-	-
計	21,827	22,224	507	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639	
パーライト	中国	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
	計	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
ベントナイト	中国	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-
	計	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-

政令指定土壌改良資材の輸入国別払出量

(単位:トン)

資材名	輸入国名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	カナダ	14,138	18,369	19,028	15,663	15,366	14,709	10,916	14,008	12,898
	エストニア	-	-	-	-	33	-	-	-	4,030
	ラトビア	-	132	528	1,245	700	1,155	2,515	1,184	1,592
	スリランカ	-	1,702	2,508	-	-	-	100	-	-
	ドイツ	340	300	340	310	600	280	480	260	1,240
	ロシア	484	760	699	886	501	272	240	234	193
	EU	-	-	-	176	-	-	48	39	48
	リトアニア	2,820	2,390	1,700	1,620	1,500	4,989	4,774	900	-
	フィンランド	-	-	-	80	20	20	-	20	-
	オランダ	-	-	-	-	20	8	-	-	-
	不明	-	280	-	-	-	-	-	-	-
	計	17,782	23,933	24,803	19,980	18,740	21,433	19,073	16,645	20,001
	腐植酸質資材	中国	-	190	180	135	129	426	644	288
計		-	190	180	135	129	426	644	288	355
木炭	マレーシア	800	520	400	450	630	90	860	900	800
	中国	-	80	-	60	60	650	60	60	45
	インドネシア	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	計	800	600	400	510	690	744	920	960	845
けいそう土焼成粒	中国	31	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	中国	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
	計	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
バーミキュライト	中国	1,049	423	156	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639
	南アフリカ	7,446	7,605	322	-	-	-	-	-	-
	不明	120	126	-	-	-	-	-	-	-
計	8,615	8,546	478	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639	
パーライト	中国	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
	計	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
ベントナイト	中国	-	-	9	33	-	-	-	-	-
	計	-	-	9	33	-	-	-	-	-

政令指定土壌改良資材の輸入国別輸入量

(単位:トン)

資材名	輸入国名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	カナダ	14,132	19,764	19,563	15,716	16,471	14,828	12,121	14,248	15,272
	エストニア	-	-	8	108	33	-	84	-	4,051
	ラトビア	-	176	528	1,284	700	2,031	2,637	1,354	2,943
	スリランカ	-	1,702	2,508	-	-	-	296	-	-
	ドイツ	340	300	340	317	711	280	501	260	1,240
	ロシア	400	702	774	983	501	454	408	407	289
	EU	-	-	-	176	-	-	48	39	48
	リトアニア	2,820	2,390	1,700	1,620	1,500	4,989	4,774	1,564	-
	フィンランド	-	-	-	80	20	20	-	20	-
	オランダ	-	-	-	-	20	60	-	-	-
	不明	406	280	-	-	-	-	41	103	-
	計	18,098	25,314	25,421	20,284	19,956	22,662	20,910	17,995	23,843
	腐植酸質資材	中国	-	216	180	135	129	426	644	288
計		-	216	180	135	129	426	644	288	355
木炭	マレーシア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	インドネシア	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	4	-	-	-
けいそう土焼成粒	中国	153	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	153	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	中国	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
	計	12	130	441	474	20	10,118	8,032	10,051	85
バーミキュライト	中国	661	420	185	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639
	南アフリカ	18,746	19,105	322	-	-	-	-	-	-
	不明	2,420	2,699	-	-	-	-	-	-	-
計	21,827	22,224	507	3,391	924	7,660	415	3,456	3,639	
パーライト	中国	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
	計	851	2,100	511	952	1,669	5,154	1,996	13,984	10,430
ベントナイト	中国	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-
	計	-	-	3,898	1,999	-	-	-	-	-

政令指定土壌改良資材の輸入国別払出量

(単位:トン)

資材名	輸入国名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥炭	カナダ	14,138	18,369	19,028	15,663	15,366	14,709	10,916	14,008	12,898
	エストニア	-	-	-	-	33	-	-	-	4,030
	ラトビア	-	132	528	1,245	700	1,155	2,515	1,184	1,592
	スリランカ	-	1,702	2,508	-	-	-	100	-	-
	ドイツ	340	300	340	310	600	280	480	260	1,240
	ロシア	484	760	699	886	501	272	240	234	193
	EU	-	-	-	176	-	-	48	39	48
	リトアニア	2,820	2,390	1,700	1,620	1,500	4,989	4,774	900	-
	フィンランド	-	-	-	80	20	20	-	20	-
	オランダ	-	-	-	-	20	8	-	-	-
	不明	-	280	-	-	-	-	-	-	-
	計	17,782	23,933	24,803	19,980	18,740	21,433	19,073	16,645	20,001
	腐植酸質資材	中国	-	190	180	135	129	426	644	288
計		-	190	180	135	129	426	644	288	355
木炭	マレーシア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	インドネシア	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	4	-	-	-
けいそう土焼成粒	中国	31	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	中国	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
	計	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
バーミキュライト	中国	1,049	423	156	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639
	南アフリカ	7,446	7,605	322	-	-	-	-	-	-
	不明	120	126	-	-	-	-	-	-	-
計	8,615	8,546	478	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639	
パーライト	中国	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
	計	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
ベントナイト	中国	-	-	9	33	-	-	-	-	-
	計	-	-	9	33	-	-	-	-	-

「平成 21～29 年政令指定土壌改良資材供給量（生産量及び輸入量）」正誤表

(下線部は訂正部分)

誤

政令指定土壌改良資材供給量（生産量及び輸入量）

(単位：トン)

資 材 名	平成 2 1 年	平成 2 2 年	平成 2 3 年	平成 2 4 年	平成 2 5 年	平成 2 6 年	平成 2 7 年	平成 2 8 年	平成 2 9 年
泥 炭	37,134	48,258	50,241	37,365	39,085	39,796	36,834	41,408	44,258
バークたい肥	265,356 (226,614)	270,256 (230,799)	265,232 (226,508)	266,171 (227,310)	269,988	237,782 (209,724)	237,850 (209,784)	222,754 (196,469)	219,690 (193,767)
腐植酸質資材	10,044	12,071	13,605	15,142	16,305	16,476	15,074	16,466	16,092
木 炭	<u>6,100</u>	<u>6,640</u>	<u>6,192</u>	<u>6,478</u>	<u>5,889</u>	<u>5,460</u>	<u>5,977</u>	<u>4,880</u>	<u>4,563</u>
けいそう土焼成粒	254	241	112	509	520	500	509	558	500
ゼオライト	22,951	20,511	30,800	36,769	35,429	52,900	55,682	42,707	30,541
パーミキュライト	19,756	21,383	17,797	17,012	18,235	15,271	6,547	11,220	9,867
パーライト	31,266	30,402	19,221	18,015	19,820	18,156	15,270	22,050	19,268
ペントナイト	1,491	930	900	789	851	1,561	1,095	853	1,667
V A 菌根菌資材	15	12	11	8	6	5	7	8	6
ポリエチレンイミン系資材	232	235	230	231	231	218	217	201	197
ポリビニルアルコール系資材	94	118	80	80	-	-	-	-	-
合 計	<u>394,693</u>	<u>411,057</u>	<u>404,421</u>	<u>398,589</u>	<u>406,139</u>	<u>388,128</u>	<u>375,082</u>	<u>383,085</u>	<u>346,649</u>

政令指定土壌改良資材供給量（生産量）

(単位：トン)

資 材 名	平成 2 1 年	平成 2 2 年	平成 2 3 年	平成 2 4 年	平成 2 5 年	平成 2 6 年	平成 2 7 年	平成 2 8 年	平成 2 9 年
泥 炭	19,352	24,325	25,438	17,385	20,345	18,363	17,761	24,763	24,257
バークたい肥	265,356 (226,614)	270,256 (230,799)	265,232 (226,508)	266,171 (227,310)	269,988	237,782 (209,724)	237,850 (209,784)	222,754 (196,469)	219,690 (193,767)
腐植酸質資材	10,044	11,881	13,425	15,007	16,176	16,050	14,430	16,178	15,737
木 炭	<u>5,300</u>	<u>6,040</u>	<u>5,792</u>	<u>5,968</u>	<u>4,978</u>	<u>4,716</u>	<u>5,057</u>	<u>3,900</u>	<u>3,718</u>
けいそう土焼成粒	222	241	112	509	520	500	509	558	500
ゼオライト	22,939	20,381	30,359	36,295	35,409	42,782	47,625	36,656	30,456
パーミキュライト	11,141	12,837	17,319	15,960	17,605	7,739	6,159	7,792	6,228
パーライト	30,326	28,300	18,729	17,083	18,699	13,510	13,429	8,748	9,329
ペントナイト	1,491	930	891	756	851	1,561	1,095	853	1,667
V A 菌根菌資材	15	12	11	8	6	5	7	8	6
ポリエチレンイミン系資材	232	235	230	231	231	218	217	201	197
ポリビニルアルコール系資材	94	118	80	80	-	-	-	-	-
合 計	<u>366,512</u>	<u>375,556</u>	<u>377,618</u>	<u>375,453</u>	<u>384,808</u>	<u>343,228</u>	<u>344,139</u>	<u>322,411</u>	<u>311,788</u>

正

政令指定土壌改良資材供給量（生産量及び輸入量）

(単位：トン)

資 材 名	平成 2 1 年	平成 2 2 年	平成 2 3 年	平成 2 4 年	平成 2 5 年	平成 2 6 年	平成 2 7 年	平成 2 8 年	平成 2 9 年
泥 炭	37,134	48,258	50,241	37,365	39,085	39,796	36,834	41,408	44,258
バークたい肥	265,356 (226,614)	270,256 (230,799)	265,232 (226,508)	266,171 (227,310)	269,988	237,782 (209,724)	237,850 (209,784)	222,754 (196,469)	219,690 (193,767)
腐植酸質資材	10,044	12,071	13,605	15,142	16,305	16,476	15,074	16,466	16,092
木 炭	<u>1,400</u>	<u>1,440</u>	<u>1,692</u>	<u>2,018</u>	<u>1,779</u>	<u>2,020</u>	<u>2,457</u>	<u>1,540</u>	<u>1,508</u>
けいそう土焼成粒	254	241	112	509	520	500	509	558	500
ゼオライト	22,951	20,511	30,800	36,769	35,429	52,900	55,682	42,707	30,541
パーミキュライト	19,756	21,383	17,797	17,012	18,235	15,271	6,547	11,220	9,867
パーライト	31,266	30,402	19,221	18,015	19,820	18,156	15,270	22,050	19,268
ペントナイト	1,491	930	900	789	851	1,561	1,095	853	1,667
V A 菌根菌資材	15	12	11	8	6	5	7	8	6
ポリエチレンイミン系資材	232	235	230	231	231	218	217	201	197
ポリビニルアルコール系資材	94	118	80	80	-	-	-	-	-
合 計	<u>389,993</u>	<u>405,857</u>	<u>399,921</u>	<u>394,109</u>	<u>402,248</u>	<u>384,685</u>	<u>371,542</u>	<u>359,765</u>	<u>343,594</u>

政令指定土壌改良資材供給量（生産量）

(単位：トン)

資 材 名	平成 2 1 年	平成 2 2 年	平成 2 3 年	平成 2 4 年	平成 2 5 年	平成 2 6 年	平成 2 7 年	平成 2 8 年	平成 2 9 年
泥 炭	19,352	24,325	25,438	17,385	20,345	18,363	17,761	24,763	24,257
バークたい肥	265,356 (226,614)	270,256 (230,799)	265,232 (226,508)	266,171 (227,310)	269,988	237,782 (209,724)	237,850 (209,784)	222,754 (196,469)	219,690 (193,767)
腐植酸質資材	10,044	11,881	13,425	15,007	16,176	16,050	14,430	16,178	15,737
木 炭	<u>1,400</u>	<u>1,440</u>	<u>1,692</u>	<u>2,018</u>	<u>1,779</u>	<u>2,016</u>	<u>2,457</u>	<u>1,540</u>	<u>1,508</u>
けいそう土焼成粒	222	241	112	509	520	500	509	558	500
ゼオライト	22,939	20,381	30,359	36,295	35,409	42,782	47,625	36,656	30,456
パーミキュライト	11,141	12,837	17,319	15,960	17,605	7,739	6,159	7,792	6,228
パーライト	30,326	28,300	18,729	17,083	18,699	13,510	13,429	8,748	9,329
ペントナイト	1,491	930	891	756	851	1,561	1,095	853	1,667
V A 菌根菌資材	15	12	11	8	6	5	7	8	6
ポリエチレンイミン系資材	232	235	230	231	231	218	217	201	197
ポリビニルアルコール系資材	94	118	80	80	-	-	-	-	-
合 計	<u>362,612</u>	<u>370,956</u>	<u>373,518</u>	<u>371,502</u>	<u>381,608</u>	<u>340,528</u>	<u>341,539</u>	<u>320,051</u>	<u>309,575</u>

政令指定土壌改良資材供給量（輸入量）

(単位：トン)

資 材 名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥	17,782	23,933	24,803	19,980	18,740	21,433	19,073	16,645	20,001
バークたい肥	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
腐植酸質資材	-	190	180	135	129	426	644	288	355
木	800	600	400	510	690	744	920	960	845
けいそう土焼成粒	31	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
パーミキュライト	8,615	8,546	478	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639
パーライト	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
ペントナイト	-	-	9	33	-	-	-	-	-
V A 菌根菌資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリエチレンイミン系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリビニルアルコール系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	28,180	35,501	26,803	23,116	21,330	44,899	30,923	40,675	34,864

政令指定土壌改良資材供給量（輸入量）

(単位：トン)

資 材 名	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
泥	17,782	23,933	24,803	19,980	18,740	21,433	19,073	16,645	20,001
バークたい肥	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
腐植酸質資材	-	190	180	135	129	426	644	288	355
木	-	-	-	-	-	-	4	-	-
けいそう土焼成粒	31	-	-	-	-	-	-	-	-
ゼオライト	12	130	441	474	20	10,118	8,057	6,051	85
パーミキュライト	8,615	8,546	478	1,052	630	7,532	388	3,429	3,639
パーライト	940	2,102	492	932	1,121	4,646	1,841	13,302	9,939
ペントナイト	-	-	9	33	-	-	-	-	-
V A 菌根菌資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリエチレンイミン系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリビニルアルコール系資材	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	27,380	34,901	26,403	22,606	20,640	44,159	30,003	39,715	34,019